



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1

PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 117]

No. 117]

नई दिल्ली, शुक्रवार, मार्च 28, 2008/चैत्र 8, 1930

NEW DELHI, FRIDAY, MARCH 28, 2008/CHAITRA 8, 1930

वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय

(वाणिज्य विभाग)

सार्वजनिक सूचना

नई दिल्ली, 28 मार्च, 2008

सं. 131 (आर ई-2007)/2004—2009

फा. सं. 01/83/50/00001/ए एम 08/डीईएस 4.—विदेश व्यापार नीति, 2004—2009 के पैराग्राफ 2.4 और प्रक्रिया पुस्तक (खण्ड-1) के पैरा 1.1 के तहत प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए महानिदेशक, विदेश व्यापार एतद्वारा, समय-समय पर यथासंशोधित, प्रक्रिया पुस्तक खण्ड-2, 2004—2009 में निम्नलिखित संशोधन/परिवर्धन/विलोपन/शुद्धिकरण करते हैं।

2. समय-समय पर यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, (खण्ड-2), 2004-2009 में यथा निहित मानक निविष्टि उत्पादन मानदण्डों के विवरण में इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक 'क' में यथा निर्दिष्ट उपयुक्त स्थलों पर संशोधन/शुद्धियाँ की जाती हैं।

3. मानक निविष्टि उत्पादन मानदण्डों के विवरण में यथा उल्लिखित उपयुक्त स्थलों पर निम्नलिखित परिवर्धन किए जाते हैं :-

इसे लोकहित में जारी किया जाता है।

आर. एस. गुजराल, महानिदेशक विदेश व्यापार एवं पदेन अपर सचिव

अनुलग्नक 'क'

संशोधन/शुद्धियाँ

| क्रम सं० | पृष्ठ संख्या | संदर्भ | संशोधन/शुद्धियाँ |
|----------|--------------|--|--|
| 01 | क 2873 | उत्पाद समूह : रसायन और संबद्ध उत्पाद क्रम संख्या क - 2873 की सिआन प्रविष्टि | सिआन में संशोधन करना और 90% एबेटिक एसिड वाले गम रोजिन के स्थान पर 90 + / - 2% एबेटिक एसिड वाले गम रोजिन की अनुमति देना |

| क्रम सं० | संदर्भ | संशोधन/शुद्धियाँ |
|----------|--|---|
| | उत्पाद समूह : रसायन और संबद्ध उत्पाद क्रम संख्या क 2890 की सिआन प्रविष्टि | सिआन प्रविष्टि के मद्दे विवरण और मानदण्ड को निम्नानुसार संशोधित किया जाता है :- |

| | निर्यात मद | मात्रा | आयात मद | मात्रा |
|---|--|-----------|--|---|
| 2 | 4 मिथाक्सी - 2 मिथाइल डाईफिनाइलेमाइन (एम एम डी पी ए) | 1 किग्रा. | 1. मेटा क्रिसोल 2. एसिटोनाइलाइड 3. हाइड्रोब्रोमिक एसिड (48%) 4. डाइमिथाइल सल्फेट 5. मेथेनोल 6. सोडियम कार्बोनेट 7. कास्टिक सोडा लाई 8. कास्टिक पोटेश 9. एन - ब्यूटेनोल | 0.780 किग्रा. 0.635 किग्रा. 0.282 किग्रा. 1.054 किग्रा. 0.585 किग्रा. 0.521 किग्रा. 0.635 किग्रा. 0.339 किग्रा. 0.178 किग्रा. |

| क्रम सं० | संदर्भ | संशोधन/शुद्धियाँ |
|----------|--|---|
| | उत्पाद समूह : रसायन और संबद्ध उत्पाद क्रम संख्या क 1092 की सिआन प्रविष्टि | सिआन प्रविष्टि के मद्दे विवरण और मानदण्ड को निम्नानुसार संशोधित किया जाता है :- |

| | निर्यात मद | मात्रा | आयात मद | मात्रा |
|---|---|-----------|---|--|
| 3 | कार्बोनाट सोडा साल्यूशन (100% ड्राई बेस) | 1 किग्रा. | 1. सोडियम क्लोराइड 2. फर्नेस आयल/एलएसएचएस अथवा कोयला | 1.566 किग्रा. 0.343 लीटर 0.350 किग्रा. |

| क्रम सं० | संदर्भ | संशोधन/शुद्धियाँ |
|----------|--|--|
| | उत्पाद समूह : रसायन और संबद्ध उत्पाद क्रम संख्या क 3069 की सिआन प्रविष्टि | सिआन प्रविष्टि के मद्दे विवरण और मानदण्ड को निम्नानुसार संशोधित किया जाता है :- |

| | निर्यात मद | मात्रा | आयात मद | मात्रा |
|----|----------------|---------|----------------------------------|----------------------------|
| 4. | फैरिक क्लोराइड | 1 मि.टन | 1. भट्टी का तेल अथवा कोयला | 0.035 मि.टन 0.120 मि.टन |

| क्रम सं० | संदर्भ | संशोधन/शुद्धियाँ |
|----------|--|--|
| | उत्पाद समूह : रसायन और संबद्ध उत्पाद क्रम संख्या क 1875 की सिआन प्रविष्टि | सिआन प्रविष्टि के मद्दे विवरण और मानदण्ड को निम्नानुसार संशोधित किया जाता है :- |

| | निर्यात मद | मात्रा | आयात मद | मात्रा |
|----|--|-----------|--|--|
| 5. | टाइटेनियम डाईऑक्साइड सहित 95% अपग्रेडिड बेनिफिसिएटिड इल मेनाइट (सिंथेटिक रूटाइल) | 1 किग्रा. | 1. भट्टी का तेल अथवा कोयला 2. 54% टाइटेनियम डाई आक्साइड सहित इलमेनाइट अयस्क 3. कोक | 1.068 किग्रा. 1.000 किग्रा. 2.000 किग्रा. 0.182 किग्रा. |

| क्रम सं० | संदर्भ | संशोधन/शुद्धियाँ |
|----------|--|--|
| | उत्पाद समूह : रसायन और संबद्ध उत्पाद क्रम संख्या क 3140 की सिआन प्रविष्टि | सिआन प्रविष्टि के मद्दे विवरण और मानदण्ड को निम्नानुसार संशोधित किया जाता है :- |

| | निर्यात मद | मात्रा | आयात मद | मात्रा |
|----|--------------|-----------|----------------------------------|---------------------------------|
| 6. | तरल क्लोराइन | 1 किग्रा. | 1. भट्टी का तेल अथवा कोयला | 0.269 लीटर 0.600 किग्रा. |

| क्रम सं० | संदर्भ | संशोधन/शुद्धियाँ |
|----------|--|---|
| | उत्पाद समूह : रसायन और संबद्ध उत्पाद क्रम संख्या क 2197 की सिआन प्रविष्टि | सिआन प्रविष्टि के मद्दे विवरण और मानदण्ड को निम्नानुसार संशोधित किया जाता है :- |

| | निर्यात मद | मात्रा | आयात मद | मात्रा |
|----|-------------------|-----------|--|---|
| 7. | थैलो आयरन आक्साइड | 1 किग्रा. | 1. फ़ैरस सल्फेट हैप्सीड्रेट 2. आयरन पाऊडर 3. कार्बिक सोडा 4. फ़र्नेस ऑयल या कोयला | 1.650 किग्रा. 0.428 किग्रा. 0.450 किग्रा. 0.682 किग्रा. 1.400 किग्रा. |

| क्रम सं० | संदर्भ | संशोधन/शुद्धियाँ |
|----------|--|---|
| | उत्पाद समूह : रसायन और संबद्ध उत्पाद क्रम संख्या क 1091 की सिआन प्रविष्टि | सिआन प्रविष्टि के मद्दे विवरण और मानदण्ड को निम्नानुसार संशोधित किया जाता है :- |

| | निर्यात मद | मात्रा | आयात मद | मात्रा |
|----|--------------------------|-----------|---|--|
| 8. | कार्बिक सोडा फ्लेक्स/ठोस | 1 किग्रा. | 1. सोडियम क्लोराइड 2. फ़र्नेस ऑयल या कोयला | 1.566 किग्रा. 0.343 लीटर 0.700 किग्रा. |

नई प्रविष्टि

| क्रम सं० | संदर्भ | नई प्रविष्टि |
|----------|---|--|
| | उत्पाद समूह : रसायन और संबद्ध उत्पाद क्रम संख्या की सिआन प्रविष्टि | सिआन प्रविष्टि के मद्दे विवरण और मानदण्ड निम्नानुसार है :- |

| | निर्यात मद | मात्रा | आयात मद | मात्रा |
|--------|---------------------------------|-----------|---|--------------------------------|
| क 3628 | बफ कलर टाईटैनियम डाई आक्साईड | 1 किग्रा. | 1. फर्नेस आयल/एलएसएचएस अथवा कोयला | 0.513 किग्रा. 0.350 किग्रा. |

| | निर्यात मद | मात्रा | आयात मद | मात्रा |
|--------|---|-----------|--|---|
| क 3629 | डाईक्लोरो डाईफेनिल ट्राईक्लोरो - ईथेन 75% डब्ल्यू पी (डीडीटी 75% डब्ल्यू पी) | 1 किग्रा. | 1. मोनो क्लोरा बेंजीन 2. क्लोराल 3. कार्बिक सोडा (100% बेसिस) 4. ईथेनाल (डिनेचर्ड) 5. ओलीयम 23% 6. वेटिंग और डिस्पर्सिंग एजेंट 7. एण्टीकेकिंग एजेंट और डाईलूएं | 0.838 किग्रा. 0.367 किग्रा. 0.084 किग्रा. 0.081 किग्रा. 1.005 किग्रा. 0.082 किग्रा. 0.198 किग्रा. |

| | निर्यात मद | मात्रा | आयात मद | मात्रा |
|--------|--|-----------|---|--------------------------------|
| क 3630 | आईसाटोईक एनहाईड्राईड (एन - कारबोक्सी एनथ्रेनिलिक एन हाईड्राईड) | 1 किग्रा. | 1. थैलिक एनहाईड्राईड 2. कार्बिक सोडा फ्लैक्स (100% बेसिस) | 1.007 किग्रा. 0.457 किग्रा. |

MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY

(Department of Commerce)

PUBLIC NOTICE

New Delhi, the 28th March, 2008

No. 131 (RE : 2007)/2004—2009

F. No. 01/83/50/00001/AM 08/DES-IV.—In exercise of the powers conferred under Paragraph 2.4 of the Foreign Trade Policy, 2004—2009 and Paragraph 1.1 of the Handbook of Procedures (Vol. 1), the Director General of Foreign Trade hereby makes the following amendments/additions/deletions/corrections in the Handbook of Procedures, Vol. 2, 2004—2009, as amended from time to time.

2. In the statement of Standard Input Output Norms (SION) as contained in the Handbook of Procedures (Vol.2), 2004-2009, as amended from time to time, amendments/corrections at appropriate places as mentioned in ANNEXURE "A" to this Public Notice are made.

3. In the statement of Standard Input Output Norms, following additions shall be made at appropriate places as mentioned below:-

This issues in public interest.

R.S. GUJRAL, Director General of Foreign Trade & ex officio Addl. Secy.

AMENDMENTS/CORRECTIONS

| Sl. No. | Page No. | Reference | Amendments/Corrections |
|---------|-----------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 01 | A 2873 | Product Group: Chemicals and Allied Products SION entry at Sl. No. A 2873 | To amend the SION and allowed Gum Rosin containing 90+/-2% Abietic Acid in place of Gum Rosin containing 90% Abietic Acid. |

| Sl. No. | Reference | Amendments/Corrections |
|---------|---|---|
| 1 | 3 | 4 |
| | Product Group: Chemicals and Allied Products SION entry at Sl. No. A 2890 | The description and norms against the SION entry is revised as under: |

| | Item of Export | Qty | Item of Import | Qty |
|----|---|-------|---|---|
| 2. | 4 Methoxy -- 2 Methyl Diphenylamine (MMDPA) | 1 kg. | 1. Meta Cresol 2. Acetanilide 3. Hydrobromic Acid(48%) 4. Dimethyl Sulphate 5. Methanol 6. Sodium Carbonate 7. Caustic Soda Lye 8. Caustic Potash 9. N- Butanol | 0.780 kg. 0.635 kg. 0.282 kg. 1.054 kg. 0.585 kg. 0.521 kg. 0.635 kg. 0.339 kg. 0.178 kg. |

| Sl. No. | Reference | Amendments/Corrections |
|---------|---|---|
| 1 | 3 | 4 |
| | Product Group: Chemicals and Allied Products SION entry at Sl. No. A 1092 | The description and norms against the SION entry is revised as under: |

| | Item of Export | Qty | Item of Import | Qty |
|----|---------------------------------------|-------|---|--------------------------------------|
| 3. | Caustic Soda Solution (100% Dry Base) | 1 Kg. | 1. Sodium Chloride 2. Furnace Oil/LSHS Or Coal | 1.566 kg. 0.343 Ltr. 0.350 Kg. |

| Sl. No. | Reference | Amendments/Corrections |
|---------|--|---|
| 1 | 3 | 4 |
| | Product Group: Chemicals and Allied Products SION entry at Sl. No. A 3069 | The description and norms against the SION entry is revised as under: |

| | Item of Export | Qty | Item of Import | Qty |
|----|-----------------|-------|---------------------------|----------------------------|
| 4. | Ferric Chloride | 1 MT. | Furnace Oil OR Coal | 0.035 MT. 0.120 MT. |

| Sl. No. | Reference | Amendments/Corrections |
|---------|--|---|
| 1 | 3 | 4 |
| | Product Group: Chemicals and Allied Products SION entry at Sl. No. A 1875 | The description and norms against the SION entry is revised as under: |

| | Item of Export | Qty | Item of Import | Qty |
|----|---|-------|--|--|
| 5. | Upgraded Beneficiated Ilmenite (Synthetic Rutile) containing Titanium Dioxide 95% | 1 kg. | 1. Furnace Oil OR Coal 2. Ilmenite Ore containing Titanium Dioxide 54% 3. Coke | 1.068 kg. 1.000 kg. 2.000 kg. 0.182 kg. |

| Sl. No. | Reference | Amendments/Corrections |
|---------|--|---|
| 1 | 3 | 4 |
| | Product Group: Chemicals and Allied Products SION entry at Sl. No. A 3140 | The description and norms against the SION entry is revised as under: |

| | Item of Export | Qty | Item of Import | Qty |
|----|-----------------|-------|---------------------------|-----------------------------|
| 6. | Liquid Chlorine | 1 kg. | Furnace Oil OR Coal | 0.269 Ltr. 0.600 kg. |

| Sl. No. | Reference | Amendments/Corrections |
|---------|---|---|
| 1 | 3 | 4 |
| | Product Group: Chemicals and Allied Products SION entry at Sl. No. A 2197 | The description and norms against the SION entry is revised as under: |

| | Item of Export | Qty | Item of Import | Qty |
|----|-------------------|-------|-------------------------------------|-----------|
| 7. | Yellow Iron Oxide | 1 kg. | 1. Ferrous Sulphate Heptyhydrate | 1.650 kg. |
| | | | 2. Iron Powder | 0.428 kg. |
| | | | 3. Caustic Soda | 0.450 kg. |
| | | | 4. Furnace Oil | 0.682 kg. |
| | | | Or | |
| | | | Coal | 1.400 kg. |

| Sl. No. | Reference | Amendments/Corrections |
|---------|---|---|
| 1 | 3 | 4 |
| | Product Group: Chemicals and Allied Products SION entry at Sl. No. A 1091 | The description and norms against the SION entry is revised as under: |

| | Item of Export | Qty | Item of Import | Qty |
|----|---------------------------|-------|--------------------|------------|
| 8. | Caustic Soda Flakes/Solid | 1 kg. | 1. Sodium Chloride | 1.566 kg. |
| | | | 2. Furnace Oil | 0.343 Ltr. |
| | | | OR | |
| | | | Coal | 0.700 Kg. |

New Entry

| Sl. No. | Reference | New Entry |
|---------|---|---|
| 1 | 3 | 4 |
| | Product Group: Chemicals and Allied Products SION entry at Sl. No. | The description and norms against the SION entry is as under: |

| | Item of Export | Qty | Item of Import | Qty |
|--------|------------------------------|-------|------------------|-----------|
| A 3628 | Buff Colour Titanium Dioxide | 1 kg. | Furnace Oil/LSHS | 0.513 kg. |
| | | | Or | |
| | | | Coal | 0.350 kg. |

| | Item of Export | Qty | Item of Import | Qty |
|--------|--|-------|--|---|
| A 3629 | Dichloro Diphenyl Trichloro-ethane 75% WP (DDT 75% WP) | 1 kg. | 1. Mono Chloro Benzene 2. Chloral 3. Caustic Soda (100% basis) 4. Ethanol (denatured) 5. Oleum 23% 6. Wetting and Dispersing agent 7. Anticaking Agent and Diluent | 0.838 kg. 0.367 kg. 0.084 kg. 0.081 kg. 1.005 kg. 0.082 kg. 0.198 kg. |

| | Item of Export | Qty | Item of Import | Qty |
|--------|--|-------|--|------------------------|
| A 3630 | Isatoic Anhydride (N-carboxy Anthranilic Anhydride) | 1 kg. | 1. Phthalic Anhydride 2. Caustic Soda Flakes (100% basis) | 1.007 kg. 0.457 kg. |

1164 97/02-3